

Eagle SPEED 5W-30 Synthetic API SN/SM/CF**ACEA C3-08 A3-B4-08****Eagle SPEED 5W-40 Synthetic API SN/SM/CF****ACEA C3 A3-B4-08****Полностью синтетическое моторное масло****Описание:**

Полностью синтетическое моторное масло, подходит для использования в разных климатических условиях, в дизельных и бензиновых двигателях с использованием низкосольного пакета присадок, что обеспечивает дополнительную защиту комплексных систем очистки выхлопных газов (DPF, CPF, CAT)

Область применения:

Масло Eagle SPEED Synthetic 5W-30 / 5W-40 применяется на автомобилях с бензиновыми и дизельными двигателями, для которых необходимо применение масел согласно спецификации ACEA C3. Подходит для применения в двигателях с сажевыми фильтрами DPF.

Соответствия и спецификации:**Eagle SPEED Synthetic 5W-30****ACEA C3-08 / A3-B4-08****API SN / SM / CF****MB 229.31 / 229.51****VW 502 00 / 505 00****BMW Longlife 04****Соответствия и спецификации:****Eagle SPEED Synthetic 5W-40****ACEA C3-08 / A3-B4-08****API SN / SM / CF****MB 229.31 / 229.51****VW 502 00 / 505 00****BMW Longlife 04****Porsche A40****Преимущества:**

Масло Eagle SPEED Synthetic 5W-30 / 5W-40 благодаря сбалансированному пакету присадок способствует снижению вредных выбросов в атмосферу, продлевает срок службы и эффективность работы двигателя. Благодаря стандарту ACEA C3 продукт имеет соответствия и спецификации мировых производителей автомобилей и применяется с сажевыми фильтрами DPF. Хорошие низкотемпературные свойства.

Физико-химические характеристики

Показатель	5W-30	5W-40	Метод
Индекс вязкости	164	167	ASTM D2270
Вязкость кинематическая при 100*С	12.1	12.4	ASTM D445
Вязкость кинематическая при 40*С	72.8	76	ASTM D445
Температура вспышки	250	245	ASTM D92
Температура застывания	-42	-42	ASTM D97
Плотность при 15*С	0.850	0.862	ASTM D4052

Экология и безопасность:

Утилизировать отработанное масло в специально отведенные места.

Пары или газы могут воспламеняться, попадая в открытый источник огня.

Хранить в недоступном для детей месте.

При попадании на открытые участки кожи, глаза, немедленно промойте в течении 10-15 минут холодной водой и обратитесь за медицинской помощью.

Соблюдать условия хранения (сухое и проветриваемое помещение, избегать попадание прямых солнечных лучей, открытого огня).